PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11) Publication number: 2002163593 A

(43) Date of publication of application: 07.06.02

(51) Int. CI

G06F 19/00 G06F 17/21

(21) Application number: 2000357230

(22) Date of filing: 24.11.00

(71) Applicant

DAINIPPON PRINTING CO LTD

(72) Inventor:

ETSUNO MASAHIRO

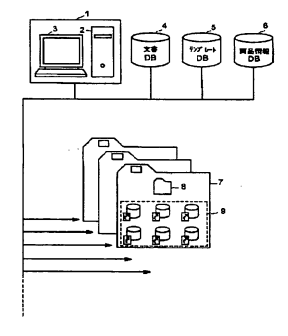
(54) DOCUMENT CREATION SUPPORT SYSTEM

(57) Abstract:

PROBLEM TO BE SOLVED: To provide a support system, which allows users to quickly and easily create documents as a sales promotion tool.

SOLUTION: A desired template is selected from a plurality of document templates, which are made using DTP software. In addition, necessary information is selected from merchandise information housed in a merchandise information database. As a result, the selected merchandise information is flowed into the selected document template through a data-flow device, and then a document is completed.

COPYRIGHT: (C)2002,JPO



(19) 日本国特許庁 (JP) (12) 公開特許公報 (A)

(11)特許出願公開番号 特開2002-163593

(P2002-163593A)

(43)公開日 平成14年6月7日(2002.6.7)

(51) Int.Cl.7 識別記号 FΙ G06F 19/00 300 17/21 538

テーマコート*(参考) G06F 19/00 300A 5B009 17/21 538M

審査請求 未請求 請求項の数3 OL (全 7 頁)

(21)出願番号

特願2000-357230(P2000-357230)

(22)出願日

平成12年11月24日(2000.11.24)

特許法第30条第1項適用申請有り

(71)出題人 000002897

大日本印刷株式会社

東京都新宿区市谷加賀町一丁目1番1号

(72)発明者 越野 昌博

東京都新宿区市谷加賀町一丁目1番1号

大日本印刷株式会社内

(74)代理人 100085501

弁理士 佐野 静夫

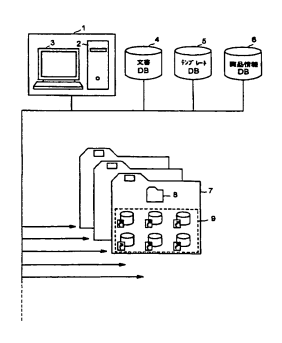
Fターム(参考) 58009 ND01 ND02

(54) 【発明の名称】 文書作成支援システム

(57) 【要約】

【課題】 販売促進ツールとしての文書を手早く容易に 作成することのできる支援システムを提供する。

【解決手段】 DTPソフトウェアにより作成された複 数の文書テンプレートの中から所望のものを選択する。 また、商品情報データベースに格納された商品情報の中 から必要なものを選択する。すると、選択された商品情 報が選択された文書テンプレートに、流し込み装置によ って流し込まれ、文書が完成する。



20

1

【特許請求の範囲】

【請求項1】 次の構成要素を含む文書作成支援システ

- ・(a) DTPソフトウェア
- (b) 前記DTPソフトウェアにより作成された複数の 文書テンプレート
- (c) 商品情報を格納する商品情報フォルダ
- (d) 前記複数の文書テンプレートのうち選択されたも のに、前記商品情報フォルダの中から抽出された商品情 報を流し込む流し込み装置

【請求項2】 前記文書テンプレートは見積書テンプレ ートを含み、前記商品情報は価格情報を含み、見積書テ ンプレートと商品を選択することにより当該商品の見積 書が作成されることを特徴とする請求項1に記載の文書 作成支援システム。

【請求項3】 前記文書テンプレートが、店頭POP、 プライスカード、販促チラシ、提案書、商品一覧表、見 積書のうちの少なくとも2つ以上のテンプレートを含ん でいることを特徴とする請求項1または請求項2に記載 の文書作成支援システム。

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】本発明は文書、とりわけ販売 促進ツールとしての文書の作成を支援するシステムに関 する。

[0002]

【従来の技術】セールス活動においては、店頭POP、 プライスカード、販促チラシ、提案書、見積書といった 多様な文書の作成が必要になる。従来これらの文書の作 成は、せいぜいDTP (desktop publishing) ソフトウ 30 ェアを使用するくらいのことで、省力化、省時間化が進 んでいるとは言い難かった。

[0003]

【発明が解決しようとする課題】本発明は、販売促進ツ ールとしての文書を手早く容易に作成することのできる 支援システムを提供しようとするものである。

[0004]

【課題を解決するための手段】請求項1に記載の発明で は文書作成支援システムが次の構成要素を含むものとし

- (a) DTPソフトウェア
- (b) 前記DTPソフトウェアにより作成された複数の 文書テンプレート
- (c) 商品情報を格納する商品情報フォルダ
- (d) 前記複数の文書テンプレートのうち選択されたも のに、前記商品情報フォルダの中から抽出された商品情 報を流し込む流し込み装置。

【0005】請求項2に記載の発明では、請求項1に記 載のものにおいて、文書テンプレートは見積書テンプレ ートを含み、前記商品情報は価格情報を含み、見積書テ 50 17、及び商品画像欄18に図2のデータが流し込まれ

ンプレートと商品を選択することにより当該商品の見積 書が作成されるものとした。

【0006】請求項3に記載の発明では、請求項1また は請求項2に記載のものにおいて、文書テンプレート が、店頭POP、プライスカード、販促チラシ、提案 書、商品一覧表、見積書のうちの少なくとも2つ以上の テンプレートを含んでいることとした。

[0007]

【発明の実施の形態】図1に本発明の文書作成支援シス 10 テムの一実施形態の構成を示す。1はコンピュータで、 本体2とディスプレイ3を備える。コンピュータ1には 後述する流し込みソフトウェアがインストールされてい る。4、5、6はコンピュータ1に接続されたデータベ ースで、4は文書データベース、5はテンプレートデー タベース、6は商品情報データベースである。

【0008】以下、上記文書作成支援システムの働きを 説明する。テンプレートデータベース5には、DTPソ フトウェアにより作成された複数の文書テンプレートが 格納されている。文書テンプレートの種類としては「店 頭POP」「プライスカード」「販促チラシ」「提案 書」「商品一覧表」「見積書」といったものがある。

【0009】商品情報データベース6には商品情報が格 納されている。 商品情報は個別の商品毎に1単位として まとめられており、図2に示すように「品番」「品名」 「価格」「当店価格」「JANコード」「サイズ」「ワ ット数」といった入力項目が用意されている。商品の画 像、あるいは特性図等の図表といった情報は、別フォル ダへのリンクという形で含ませてある。

【0010】文書データベース4には、文書テンプレー トと商品情報とが組み合わさった、完成品の文書が格納 されている。

【0011】文書作成にあたっては、コンピュータ1で 流し込みソフトウェアを立ち上げる。ここで「流し込 み」とは、文書テンプレートの空欄に、そこに入るべき データを自動的にインプットすることをいう。すなわち この場合、コンピュータ1は流し込み装置として機能す る。流し込みソフトウェアを立ち上げると、文書テンプ レートの情報と商品情報とを受け入れるフォルダ7が自 動的に生成される。テンプレートデータベース5から文 書テンプレート8を選択し、この文書テンプレート8に 40 盛り込むべき商品情報9を商品情報データベース6から 選択すると、これらは1単位としてフォルダ7に登録さ れる。同時に、文書テンプレート8への商品情報の流し 込みが実行される。

【0012】図3は文書テンプレート8として「店頭P OP」を選択し、商品情報として図2のものを選択した 場合の実現例を示す。図3の店頭POP10では品番欄 11、品名欄12、メーカー希望価格欄13、当店価格 欄14、バーコード欄15、サイズ欄16、ワット数欄

た。ここでいう「店頭POP」とは少なくとも、品番 欄、品名欄、価格欄、商品画像欄を備えたものをいう。 【0013】図4は文書テンプレート8として「プライ ヌカード」を選択した場合の実現例を示す。 図4のプラ イスカード20では品番欄21、品名欄22、メーカー 希望価格欄23、バーコード欄24、商品画像欄25に データが流し込まれた。ここでいう「プライスカード」 は少なくとも、品番欄、品名欄、価格欄、バーコード 欄、商品画像欄を備えたものをいう。

【0014】図5は文書テンプレート8として「販促チ 10 ラシ」を選択した場合の実現例を示す。 図5の販促チラ シ30ではタイトル欄31、品番欄32、品名欄33、 当店価格欄34、商品画像欄35にデータが流し込まれ た。なお品番欄32、品名欄33、当店価格欄34、商 品画像欄35は、その商品情報の数に合わせてその配置 と大きさが自動設定される。ここでいう「販促チラシ」 とは少なくとも、タイトル欄、品番欄、品名欄、商品画 像欄を備えたものをいう。

【0015】図6と図7は文書テンプレート8として 「提案書」を選択した場合の実現例を示す。図6は提案 20 書の表紙、図7は提案書本文である。提案書本文40で は品名欄41、型番欄42、メーカー希望価格欄43、 当店販売価格欄44、バーコード欄45、商品画像欄4 6、仕様記載欄47、関連商品欄48に図2のデータが 流し込まれた。ここでいう「提案書」とは少なくとも、 顧客名を示した表紙、及び、品名欄、型番欄、価格欄、 商品画像欄、仕様記載欄を備えたものをいう。

【0016】図8は文書テンプレート8として「商品一 覧表」を選択した場合の実現例を示す。図8の商品一覧 表50では型番欄51、製品名欄52、メーカー希望価 30 の、提案書表紙の実現例を示す図 ,格欄53に複数の商品のデータが流し込まれた。

【0017】図9は文書テンプレート8として「見積 書」を選択した場合の実現例を示す。図9の見積書60 では型番欄61、器具スタイル欄62、単価欄63にデ ータが流し込まれる。数量欄64にデータを手入力する と金額欄65にアイテム当たりの金額がはじき出され る。後、値引き計算や消費税計算が自動的に行われ、見 積金額欄67に見積金額が表示される。

【0018】図3から図9までの文書は、いずれもデフ ォルトのスタイルで一応の完成をみている。が、さらに 40 修正したい箇所があれば、例えばフォントや背景に変更 を加える等して、文書使用者の意図に沿った文書に仕上 げることができる。

【0019】このシステムによれば、販売担当者は顧客 を目の前において効果的なプレゼンテーションが可能と

なり、その場で必要な文書を仕上げることができる。文 書はコンピュータ1のディスプレイ3に表示して見ても らっても良く、プリントアウトして手渡しても良い。

「保存」の処理をすれば、その文書のフォルダ7は文書 データベース4に格納される。また、利用の実態から見 て、本システムには少なくとも「見積書」「提案書」及 び、広告媒体となる「店頭POP」「プライスカード」 「販促チラシ」のうちの一つを備えていることが実務 上、非常に好ましいものであると考えられる。

[0020]

【発明の効果】本発明によれば、複数用意された文書テ ンプレートの中からの選択と商品情報の選択を行うこと により、商品情報が自動的に文書テンプレートに流し込 まれ、文書が完成するものであり、顧客に対してセール ス活動を行う場合のように、文書をその場で欲しいとい った局面で威力を発揮するものである。特に、見積書テ ンプレートを選択した場合など、顧客が指定した商品の 見積書を即座に作成でき、販売機会を逃すことが少ない というメリットがある。

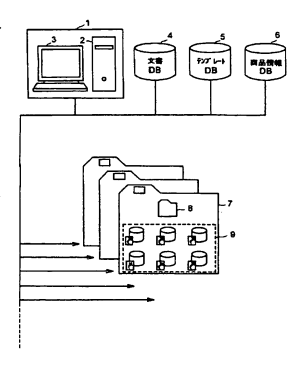
【図面の簡単な説明】

- 【図1】 本発明の文書作成支援システムの概略構成図
- 【図2】 商品情報のデータ項目を示す図
- 【図3】 文書テンプレートとして店頭POPを選んだ 場合の実現例を示す図
- 【図4】 文書テンプレートとしてプライスカードを選 んだ場合の実現例を示す図
- 【図5】 文書テンプレートとして販促チラシを選んだ 場合の実現例を示す図
- 【図6】 文書テンプレートとして提案書を選んだ場合
 - 文書テンプレートとして提案書を選んだ場合 の、提案書本文の実現例を示す図
 - 【図8】 文書テンプレートとして商品一覧表を選んだ 場合の実現例を示す図
 - 【図9】 文書テンプレートとして見積書を選んだ場合 の実現例を示す図

【符号の説明】

- 1 コンピュータ(流し込み装置)
- 4 文書データベース
- テンプレートデータベース 5
 - 6 商品情報データベース
 - 7 フォルダ
 - 8 文書テンプレート
 - 商品情報

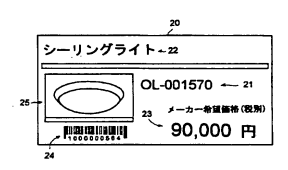
【図1】



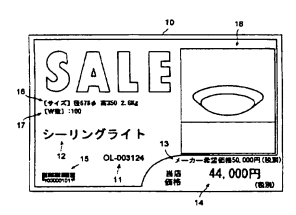
[図2]

の領項	<u> </u>					
	2 ·	OL-003124				
Į .	8 6	シーリングライト				
ł	集件	50,000				
	当店価格	44,000				
华必须	項目					
	JAND-F	4901480070520				
DB項目						
	サイズ	₩678Ф 萬350 2.6kg				
	ワット数	100				
リンクリ	数					
	图像1	0001.eps				
	国長1	1000.eps				
リンク	4 A					
	自建1	620				
	間達2	19C				

【図4】



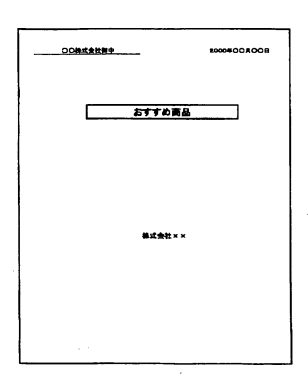
【図3】



【図5】

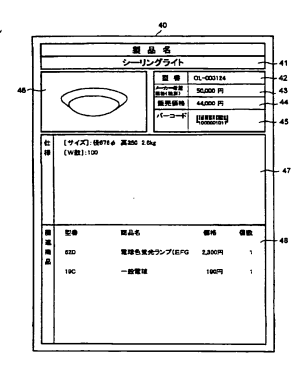
【図6】





【図7】

【図8】



			50		
商品	51	52		53	
	2 =	製品名		メーカー会営各格(税別	
1	00-008157	シャンデリア	<u> </u>	55,000 P	
2.	OC-008119	シャンデリア		993,899 円	
3.	OL-003124 養養医分 付養機器 付養機器	ולעפ	10 MAG	50,000 円 恒性 ブ(EFG) 2,300円 180円	
4.	OL-003125 開進成分 付馬機器 分息機器	ולעפ	I# #86	45,600 P) 95% 77(EFG) 2,800/P)	
5.	OL-001570	9002		90,000 円	
8.	OL~131928	シーリングラ	111	10,000 P	
7.	OL-001435	キッテンライ	F	34,500 P	
8.	OG-041092	アウトドアラ	1 t	24,800 F3	
ę	08-172555	ブラケットラ・	<u> </u>	15,000 FI	
10.	OB-080218	ブラケントラ	11-	12,800 F	
11.	00-058008	ダウンライト		7,800 19	
12	09-087147	ペンダントラ	ብ	36,800 円	
13.	DP-150880	粒・シリーズ	2 11	65,800 F	
14 .	19G	一般電車		190 P	

【図9】

〒 <u>111-1111</u>	<u> </u>		_	ROO 2004: Bis						
TELOS-1111-	<u> </u>	ΔΔ	T 609-0600							
FAX:06-1111-1111 体式会社公司中 公公司 三角太郎様			RESCOCIOCOCOCO TELED-0000-0000 PARSO-0000-0000 OOMに会任 OOMS AA花子							
						TEORYDE	会中に上げます。 ニー	. 67		 1
							779, 688Ħ(
7 6 1	<u>すすめ商品 お見る</u> ← 62	63 سے	64 8							
2 8	番男スタイル	1 4 4	R R	4 1						
DL-003124	シーリングフイト	44,000 FR	1	44,000 F						
CL-003125	シーリングライト	10,000 Fi		10,000 P						
OC-008119	シャンデリア	700,000 Fi	1	700,000 P						
DB-172555	ブラケントライト	12,000 FR	1	12,000 F						
QL-001434	キッテンライト	29,000 FI	2	58,000 F						
00-041120	アウトドアライト	24,600 FF	Ł	49,600 F						
		投資合計金		673,800 P						
推引率	(15,00%)			131,040 P						
小計				742,550 (*						
消費数	(5%)			37.129 F						
税込合計				779,688 (*						